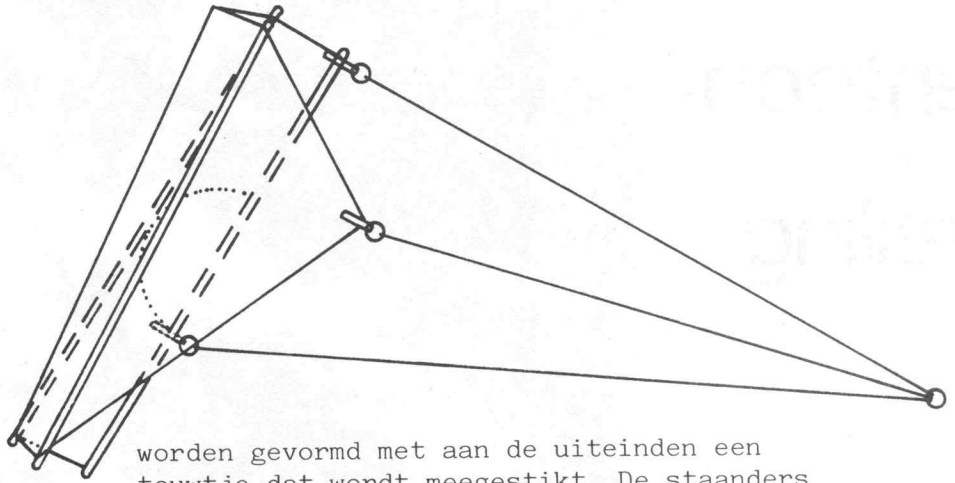


Inap vlieger



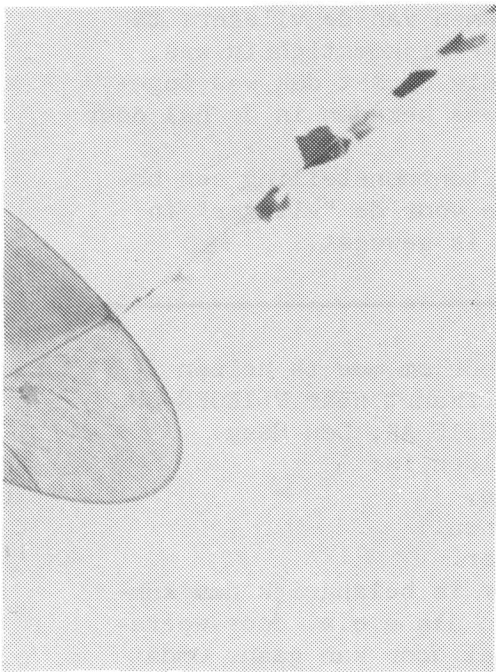
middenstaander, ver-
e 30-2,5-30-2,5 cm
t en de kielen afteke-
anden, knippen of
omen met Biaisband
of afgezoomd met een
n de lusjes voor de
en en de stokhoezen



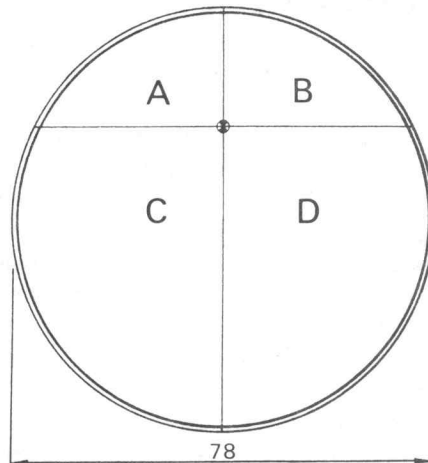
worden gevormd met aan de uiteinden een touwtje dat wordt meegestikt. De staanders van \varnothing 5 mm Ramin moeten wat langer zijn dan hun hoezen (\pm 95 cm) zodat de stof kan worden gespannen door de ingestikte touwtjes met een knoopje in de stok uiteinden te leggen (voorzie de stokuiteinden uiteraard wel van een gleufje).

Het dwarsstokje dat in de tekening gestreept is aangegeven is slechts 30 cm lang. Het stokje wordt bevestigd met twee stukjes plastic slang, knip hiervoor gaten in de twee stokhoezen op 15 cm van de bovenrand.

Uiteraard kan de VIRO ook uit meer stroken van gekleurde stof worden opgebouwd.



of tyvek A, B, C en D met afmetingen zoals met cm aangegeven in de figuur. De stukken worden met de rechte zijden aan elkaar gestikt zodat een soort drie dimensionale kiel ontstaat waaraan een toombevestiging wordt gemaakt. Een hoes voor het fiberglas wordt gevormd door biaisband (20 mm) rondom de vlieger te stikken. En klaar is hij al! De zuignap heeft wel een staart nodig van zo'n meter of zes à tien. Misschien zelfs een windanker, maar dat is meer een kwestie van proberen.



slag op het vorige nummer
is teruggevoerd)